



Pocket-DigiTemp

Digitales Einstechthermometer
Digital Probe Thermometer



Produktmerkmale

- Wasserdicht
- 1-Sekundenmesstaktrate
- MAX-MIN-HOLD-Funktion
- °C/°F-umschaltbar

Product features

- Watertight
- 1-second measuring interval
- MAX-MIN-HOLD-function
- °C/°F-switchable

-40°C...+200°C
IP 65
MAX-MIN-HOLD



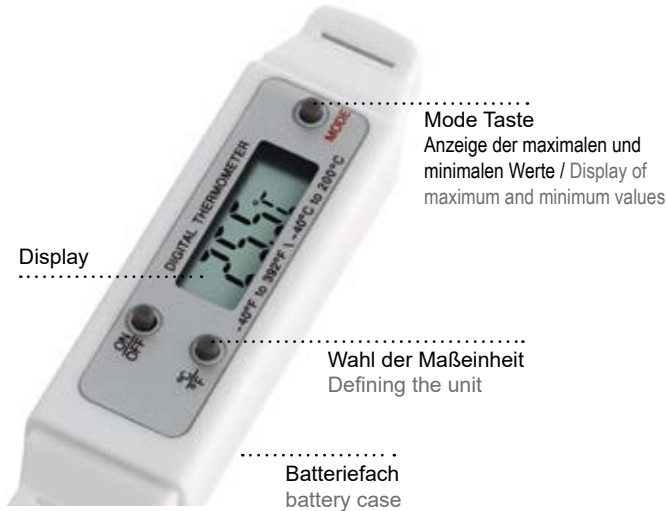
Einsatzprofil

Sehr preisgünstige, robuste Messgeräte zur Temperaturbestimmung von Luft, Gasen, Flüssigkeiten und plastischen Stoffen. Die lebensmittelechten Kunststoffgehäuse sind komplett wasserdicht und damit leicht zu reinigen!

Application profile

Low cost, robust temperature measurements for measuring air, gases, liquids and powdered materials. The food safe housings are completely water-tight and easy to clean!

Detail



Technische Daten / Technical data

Sensor:	NTC
Messbereich: Measuring range:	-40°C ... +200°C
Auflösung / Resolution:	0,1°C / 0.1°C
Genauigkeit: Accuracy:	±0,8°C (-20°C ... 100°C) sonst ±1,5°C ±0.8°C (-20°C ... 100°C) remaining range ±1.5°C
Ansprechzeit t90: Response time t90:	ca. 7 Sekunden in Wasser approx. 7 seconds in water
Abmessungen: Dimensions:	150 x 20 x 16 mm (kurze Version / short version) 202 x 20 x 16 mm (lange Version / long version)
Fühlerrohr / Probe:	75 x 3,5 mm (kurze Version / short version) 126 x 3,5 mm (lange Version / long version)
Gewicht / Weight:	60 g



Anwendungsbereiche

Lebensmittel (HACCP), Handwerk, Industrie, Landwirtschaft, Hobby, z.B. Kerntemperaturkontrolle an Lebensmitteln, Öltemperaturkontrolle.

Areas of application

Food (HACCP), Handcraft, Industry, Agriculture, Hobby, f.e. core temperature check on food, oil temperature check.



Bestelldaten / order data

- 5020-0395** Pocket-Digitemp (kurze Version) / Pocket-Digitemp (short version)
- 5020-0345** Pocket-Digitemp (lange Version) / Pocket-Digitemp (long version)
- 5990-0022** Ersatzbatterie, 1,5 Volt LR44 / Spare battery, 1.5 Volt LR44